









DESIGN Nantes

FORMATION CONTINUE

Nantes
Université

**DIPLÔME** D'UNIVERSITÉ

niveau du diplôme

PROGRAMME D'INNOVATION COMBINANT INGÉNIERIE, DESIGN ET CULTURES NUMÉRIQUES

# Les grands DOMAINES DE LA FORMATION

- IDÉATION
- CONCEPTION
- FABRICATION
- GESTION DE PROJET

#### Les OBJECTIFS

- Offrir aux étudiants des méthodes et des outils conceptuels permettant de penser et expérimenter les futurs services / produits / objets / méthodes d'interaction.
- Permettre aux étudiants d'expérimenter la pluridisciplinarité en travaillant en équipe autour d'un projet.

## Les CONDITIONS D'ACCÈS

- **Prérequis en formation continue :** être titulaire d'une Licence ou d'un Bachelor, quel que soit le domaine.
- Prérequis en formation initiale (double diplôme) : accès de droit aux admis en Master 2 (validation par les responsables de Master) ou admis en 5° année d'ingénieur.

### **VALIDATION**

Diplôme d'Université (D.U.) délivré par Nantes Université.

## **NIVEAU D'ENTRÉE**

Bac +3 (minimum).

## **DURÉE ET RYTHME**

175 heures.

La formation se déroule en présentiel le mardi, de septembre à février.

## LIEU DE LA FORMATION

Halle 6 Ouest- Quartier de la création, Pôle Universitaire Cultures Numériques, 42 rue de la Tour d'Auvergne, Nantes.

## CONTACTS

#### RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Toinon VIGIER, enseignante Polytech Nantes

#### COORDINATRICE DU PROGRAMME

Astrid CORBINEAU du.designfactory@univ-nantes.fr

## COORDINATRICE FORMATION CONTINUE POLYTECH NANTES

Valérie RACINE

formation.continue@polytech.univ-nantes.fr

Tél.: 02 51 85 74 03

#### Le PROGRAMME DE LA FORMATION

Le programme se décompose en trois grands modules :

- Module 1 : Lancement et brief
- Module 2 : Idéation // Conception
- Module 3 : Fabrication // Évaluation

et un module transverse : Gestion de projet.

**175 heures** dont 24h de cours/expertise, 19h de suivi (TD)/restitution, 4h de découverte des labs (TP) et 128h de travail en autonomie en partie en utilisant les ressources des laboratoires de la Halle 6.

**Cours magistraux, travail en groupe interdisciplinaire sur un projet d'entreprise** avec travaux pratiques et suivi méthodologique.

Évaluation des compétences sur un projet de groupe (5 à 8 étudiants) à l'aide d'un rapport et d'une soutenance.

## Les COMPÉTENCES VISÉES

- **analyser** selon une approche centrée "expérience utilisateur" un contexte d'intervention mêlant design, sciences de l'ingénieur et/ou sciences du numérique
- **concevoir** selon une approche centrée "expérience utilisateur" une intervention innovante mêlant design, sciences de l'ingénieur et/ou sciences du numérique
- fabriquer des prototypes permettant de tester une intervention innovante mêlant design, sciences de l'ingénieur et/ou sciences du numérique
- **évaluer** selon une approche centrée "expérience utilisateur" une intervention innovante mêlant design, sciences de l'ingénieur et/ou sciences du numérique
- suivre et gérer un projet interdisciplinaire en lien avec un commanditaire extérieur

## Les FONCTIONS EXERCÉES EN ENTREPRISE

Responsable innovation • Ingénieur R&D • UX designer • Designer de produits/de services • Consultant en créativité • Manager de la transition • ...

#### **ADMISSION**

Dossier de candidature à retourner à l'adresse : du.designfactory@univ-nantes.fr accompagné d'un CV., d'une lettre de motivation et d'une copie du diplôme donnant droit à l'intégration à la formation.

## DATE DE LA FORMATION

**Début de la formation** : mi septembre **Fin de la formation** : mi février

#### TARIF

- Financement individuel formation continue : 3 000 €
- Financement individuel formation initiale :
- Étudiant(e) inscrit(e) à Nantes Université :
   80 €
- Étudiant(e) inscrit(e) à Ecole du Design Nantes Atlantique : 100 €
- Étudiant(e) extérieur : 1 000 €